

1) Regarde bien ce tableau et réponds aux questions suivantes :

	 Une règle	 Un crayon	 Des ciseaux	 Un livre	 Une gomme	 Une ardoise	 Un pot de colle	 Une craie
1€		X						X
2€	X				X		X	
3€			X					
4€				X		X		

1. Quels objets coûtent 4€ ? **un livre, une ardoise**
2. Combien coûte le crayon ? **1€**
3. Combien coûtent une ardoise et une craie ? **4€ + 1€ = 5€**
4. Puis-je acheter un livre et un crayon avec 5€ ? **oui car ils coûtent 1€ + 4€ = 5€**
5. Combien coûtent 2 paires de ciseaux ? **2 x 3€ = 6€**
6. Combien coûtent un crayon, une gomme et une règle ? **1€ + 2€ + 2€ = 5€**

2) Un peu plus compliqué !

N° du train	357	208	167	2 307
Paris	4 h 12	6 h 28	10 h 15	12 h 13
Tours	5 h 24	7 h 40	11 h 27	13 h 26
Poitiers	5 h 42	7 h 58	11 h 45	13 h 43
Bordeaux	7 h 15	9 h 31	13 h 18	15 h 16

- Victor prend le train n° 167 à Paris. À quelle heure part-il ?
Il part à **10h15**
- Nina le rejoint à Poitiers. À quelle heure prendra-t-elle le train ?
Elle prendra le train à **11h45**
- Jean a pris le train n° 2 307. À quelle heure arrivera-t-il à Bordeaux ?
Il arrivera à Bordeaux à **15h16**
- Fatou est arrivée à Tours à 7 h 40. Indique le n° du train utilisé : **208**

3) Encore un petit dernier !

	Lundi	Mardi	Jeudi	Vendredi
Orange 	12	9	6	12
Banane 	20	16	8	10
Pomme 	5	4	6	5
Yaourt 	15	14	9	3

Au restaurant scolaire, chaque élève choisit un seul dessert.

- Combien d'élèves ont choisi une banane :
le mardi ? : **16**
le jeudi ? : **8**
- Quel jour les élèves ont-ils choisi le plus de yaourts ? **le lundi**
- Combien de pommes ont été choisies dans la semaine ? **$5 + 4 + 6 + 5 = 20$**